

¿QUÉ ES SCORPION?

Scorpion es una solución innovadora para la comprobación del funcionamiento de cualquier detector de humo de difícil acceso, ya sea un detector de punto o de sistema de detección por aspiración (ASD).

Una unidad SCORPION es un generador de humo que es instalado al lado de un detector, y cuando sea necesario, genera humo que se dirige hacia el detector para una prueba de funcionamiento del dispositivo.

ESCORPION hace pruebas de detectores en huecos de ascensor, almacenes, fábricas, o áreas seguras tan simples como probar un detector de fácil acceso. Esto cumpliendo los códigos y normas internacionales, y significa que todos los detectores en un edificio pueden ser funcionalmente probados en cada intervalo de mantenimiento, independientemente de su ubicación física.

¿COMO FUNCIONA?

Mediante la introducción de la cantidad de humos necesarios SCORPION es capaz de activar detectores puntuales o Sistemas ASD con el mínimo de inconvenientes.

Escorpión es un micro generador de humo permanentemente instalado adyacente a un detector de punto o un agujero de muestreo en una tubería de ASD - típicamente el más lejano orificio de muestreo. El generador de humo está conectado a un panel de control Escorpión, o punto de acceso montados en una cómoda ubicación en la planta nivel. Las pruebas funcionales del detector de humo es entonces fácil de alcanzar y con seguridad desde el **SCORPION Panel de control, o punto de acceso** (con un Controlador de ingeniería portátil) cuando sea necesario.

El sistema SCORPION tiene un temporizador de transporte construida en-para ayudar a evaluar la integridad en curso del sistema ADS desde el extremo de la tubería hasta el detector en sí mismo. Una función de compensación se utiliza para borrar el humo de detectores puntuales para reducir la posibilidad de alarmas de repetición, el aumento de la productividad en el sitio.

SCORPION puede ser retro-equipada con los sistemas existentes o ser instalado con los nuevos sistemas. Cada unidad tiene un cabezal con una capacidad de prueba de más de 240 pruebas de 15 segundos de humo cada uno. Hasta 8 unidades SCORPION pueden ser conectados a un solo Panel de control, o para menos detectores en múltiples ubicaciones usando Puntos de Acceso, junto con el Controlador de ingeniería portátil.

Catalogo de Productos Scorpion

Unidades



Unidad detector Scorpion
SCORP 1001 - 001



Unidad ASD Scorpion
SCORP 2001-001

Controladores



Control Portátil Scorpion
SCORP 7000-001
(incluido cable de acceso Scorpion
SPARE 1054 y Cable de batería
SCORP 60)



Punto de acceso
Scorpion
SCORP 25-001



Panel de Control
en Pared Scorpion
SCORP 8000-001

Energía



Pack energía Scorpion
SCORP 50-001



Bateria con
forma de baston
SOLO 760



Cable de batería
SCORP 60

Cableado



1 Punto de Acceso por
unidad Scorpion



Hasta 8 unidades
principales

Accesorios



Cable para batería Scorpion
(Para conectar la Bateria SOLO 760 al
Panel de control Scorpion)
SCORP 60



Cargador universal
de baterías con carga rápida
SOLO 726

ESCORPION puede adaptarse a los sistemas de alarma contra incendios existentes y a los nuevos.